TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS

PCT

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

(chapitre II du Traité de coopération en matière de brevets)

(article 36 et règle 70 du PCT)

REC'D 28 FEB 2006

			WIPO PC)	
Référence du dossier du déposant ou du mandataire	POUR SUITE À DON	NER v	voir formulaire PCT/IPEA/416	
Demande internationale No. PCT/FR2004/050646 Date du dépôt internationale No. 03.12.2004		l (jour/mois/année)	Date de priorité (jourtmois/année) 05.12.2003	
Classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois classification nationale et CIB				
G01N27/12, G01N29/02, G01N33/00, C08L83/16				
G011\21/12, G011\20/02, G011\03/02,				
Déposant				
COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE et al.				
Le présent rapport est le rapport d'examen préliminaire international, établi par l'administration chargée de l'examen préliminaire international en vertu de l'article 35 et transmis au déposant conformément à l'article 36.				
2. Ce RAPPORT comprend 4 feuilles, y compris la présente feuille de couverture.				
3. Ce rapport est accompagné d'ANNEXES, qui comprennent :				
a 🔲 un total de <i>(envoyées au déposant et au Bureau international)</i> feuilles, définies comme suit :				
☐ les feuilles de la description, des revendications ou des dessins qui ont été modifiées et qui servent de base au présent rapport ou des feuilles contenant des rectifications autorisées par la présente administration (voir la règle 70.16 et l'instruction administrative 607).				
United autilieur qui remplecent des feuilles précédentes, mais dont la présente administration considère qu'elles				
contiennent une modification qui va au-delà de l'expose de l'invention qui ligure dans la demande internationale telle qu'elle a été déposée, comme il est indiqué au point 4 du cadre n° l et dans le cadre				
supplémentaire. b. (envoyées au Bureau international seulement) un total de (préciser le type et le nombre de support(s) (envoyées au Bureau international seulement) un total de (préciser le type et le nombre de support(s)				
1				
sous forme déchiffrable par ordinateur seulement, comme il est indiqué dans le cadre supplémentaire relatif au listage de la ou des séquences (voir l'instruction administrative 802).				
listage de la ou des sequi	ances (von mistrational ac			
4. Le présent rapport contient des indications et les pages correspondantes relatives aux points suivants :				
☐ Cadre n° I Base de l'opinion				
☐ Cadre n° II Priorité				
Cadre n° III Absence de fo possibilité d'ap	rmulation d'opinion quant oplication industrielle	à la nouveauté, l'activ	vité inventive et la	
☐ Cadre n° IV Absence d'uni	té de l'invention			
☐ Cadre n° V Déclaration motivée selon l'article 35(2) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration				
☐ Cadre n° VI Certains docu	ments cités			
☐ Cadre n° VII Irrégularités dans la demande internationale		-		
☐ Cadre n° VIII Observations	relatives à la demande in	ternationale		
		Date d'achèvement du	présent rapport	
Date de présentation de la demande d'exa internationale	unen premimane			
22.09.2005		01.03.2006		
Nom et adresse postale de l'adminstration préliminaire international		Fonctionnaire autorisé	Je ferman Manager	
Office européen des brevets - P.B. 5818 Patentlaan 2		Duchatellier, M	with .	
NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tél. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo ni				
Fax: +31 70 340 - 3016		N° de téléphone +31 7	70 340-2272 Proposition - 2010	

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

Demande internationale n° PCT/FR2004/050646

	Case No. I Base du rapport		
 En ce qui concerne la langue, le présent rapport est établi sur la base de la demande internationale dan langue dans laquelle elle a été déposée, sauf indication contraire donnée sous ce point. 			
	langue suivante ,qui est la la	i sur la base de traductions réalisées à partir de la langue d'origine dans la angue d'une traduction remise aux fins de :	
	□ lo recherche internationa	ule (selon les règles 12.3 et 23.1.b))	
	☐ la publication de la dema	ande internationale (selon la regie 12.4)	
	I'examen préliminaire int	ernational (selon la règle 55.2 ou 55.3)	
2.	En ce qui concerne les éléments * de la demande internationale, le présent rapport est établi sur la base des éléments suivants (les feuilles de remplacement qui ont été remises à l'office récepteur en réponse à une invitation faite conformément à l'article 14 sont considérées dans le présent rapport comme "initialement déposées" et ne sont pas jointes en annexe au rapport.):		
	Description, Pages		
		telles qu'initialement déposées	
	1-25	tonoo qa mmaaana aa paraa aa	
	Revendications, No.		
	1-19	telles qu'initialement déposées	
	1-10		
	Dessins, Feuilles	·	
	1/3-3/3	telles qu'initialement déposées	
	☐ En ce qui concerne un listage de la ou des séquences ou un ou des tableaux y relatifs, voir le cadre		
	supplémentaire relatif au listag	e de la ou des sequences.	
9	B. ☐ Les modifications ont entre	aîné l'annulation :	
3	☐ de la description, page		
	des revendications, no	s S	
	☐ des dessins, feuilles/fig	.	
	du listage de la ou des	séquences (<i>preciser)</i> : leaux relatifs au listage de la ou des séquences <i>(préciser)</i> :	
4	 Le présent rapport a été é comme allant au-delà de l'exp supplémentaire (règle 70.2.c)) 	stabli abstraction faite (de certaines) des modifications, qui ont été considérées osé de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué dans le cadre	
	☐ de la description, page	es e	
	des revendications, no	OS	
	☐ des dessins, feuilles/fig☐ du listage de la ou des	s cáqua nces (orècise i):	
	d'un ou de tous les tal	bleaux relatifs au listage de la ou des séquences (préciser):	
		point 4 s'applique, certaines ou toutes ces feuilles peuvent	
	* Si le cas visē au P être revêtues de la me	ention "remplacé".	

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

Demande internationale n° PCT/FR2004/050646

Cadre n° V Déclaration motivée selon l?article 35.2) quant à la nouveauté, l?activité inventive et la possibilité d?application industrielle; citations et explications à l?appui de cette déclaration

1-19

Déclaration
 Nouveauté
 Non: Revendications
 Activité inventive
 Oui: Revendications
 Revendications

Oui: Revendications 1-19
Non: Revendications

Possibilité d'application industrielle Oui: Revendications 1-19

Non: Revendications

2. Citations et explications (règle 70.7) :

voir feuille séparée

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ (FEUILLE SÉPARÉE)

PCT/FR2004/050646

1). Il est fait référence aux documents suivants:

D1: Sensors and Actuators B, Vol. 65, 2000, pages 5-9; R. A. McGuill et al.: "The design of functionalized silicone polymers for chemical sensor detection of nitroaromatic compounds".

D2: Sensors and Actuators B, Vol. 62, 2000, pages 233-237; M. Ben Ali: "Sensitive cyclodextrine-polysiloxane gel membrane on EIS structure and ISFET for heavy metal ion detection".

D3: WO-A-9822795 D4: DE-C-19708529 D5: WO-A-0208234

2). L'invention se rapporte à l'utilisation de polymères comportant un motif répétitif siloxane en tant que matériau sensible dans un capteur destiné à détecter des composés nitrés.

Une telle utilisation est connue de: Sensors and Actuators B, Vol. 65, 2000, pages 5-9; R. A. McGuill et al.: "The design of functionalized silicone polymers for chemical sensor detection of nitroaromatic compounds" (voir le résumé et les figures 2, 3a et 3b).

Le problème à résoudre est d'améliorer la sensibilité de ces polymères aux composés nitrés.

Ce problème est résolu par un polymère comprenant un motif polysiloxane répétitif décrit dans la revendication 1. En particulier, ce motif ne comporte pas de groupe phényl ou de groupe hexafluoroisopropanol. Dans McGuill et al. les deux seuls polymères (SXCN et OV202), qui ont la même structure que celle de l'invention ne sont pas de bons candidats pour fabriquer un capteur de composés nitrés (voir la figure 3b et le paragraphe "Summary and conclusions", pages 8, 9).

Aucun document ne décrit ou ne suggère cette solution, et cette solution ne peut pas être considérée comme évidente par l'homme de l'art. En conséquence, l'objet de la revendication 1 satisfait les conditions requises par le PCT en ce qui concerne la nouveauté et l'activité inventive.

3). Revendications-méthode 2-19.

Les revendications 2-19 dépendent de la revendication 1 et satisfont donc également, en tant que telles, aux conditions requises par le PCT en ce qui concerne la nouveauté et l'activité inventive.